

2014 - 2020 Interreg V-A
Italy - Croatia CBC Programme
Call for proposal 2019 Strategic

**CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for
ecosystems proteCtion AnD managemEnt**

CASCADE

Project ID: 10255941

Priority Axis: Environment and cultural heritage

Specific objective: Improve the environmental quality conditions of the sea and coastal area by
use of sustainable and innovative technologies and approaches

D.2.2.7
PRESS RELEASE
OF IT FINAL EVENT

PP in charge: LP - Regione Puglia

Final version

Public document

April, 2023

Project acronym	CASCADE
Project ID number	10255941
Project title	CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems protection AnD managemEnt
Priority axis	3 - Environment and cultural heritage
Specific objective	3.2 - Contribute to protect and restore biodiversity
Strategic theme	3.2.1 - Marine environment
Word Package number	WP2
Word Package title	Communication activities
Activity number	Activity 2.2
Activity title	Website, Social Media and dissemination material
Partner in charge	LP – Regione Puglia
Partners involved	LP – Regione Puglia

Table of contents

Sommario

<i>Table of contents</i>	3
<i>Description of the italian final event</i>	4
<i>Target groups involved</i>	7
<i>Annexes</i>	8

Description of the Italian final event

Project Partner:	<i>LP - Regione Puglia</i>
Name of event:	You are what you sea – Cascade Italian final event
Date:	13/04/2023
Event type:	<i>Conference - Organized event</i>
Event venue:	<p><i>The conference was a hybrid event. The participants attended in presence at Officine Cantelmo in Lecce and also online with a streaming link https://bit.ly/3Z0aiBW.</i></p> <p>The event is already online and available at the link https://bit.ly/3Z0aiBW</p>
Short description of the event:	<p>The final event of the Interreg CASCADE project (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems proteCtion AnD managemEnt) took place in Lecce at the “Officine Cantelmo” to share and to present the project’s results to all interested parties.</p> <p>The meeting should be chaired by Antonio Nicoletti, National Manager for Protected Areas and Biodiversity Office, Legambiente, but due to institutional duties he was unable to attend the event. So it was chaired by Federica Barbera, Manager for Protected Areas and Biodiversity Office, Legambiente, and was opened at 10:15. The event was organized in four session. According to the annexed agenda, it started with the welcome speech, followed by the opening session with the speeches of Valentina de Pinto, Project Manager of CASCADE Project, and Prof. Alberto Basset, PP9-Unisalento.</p> <p>During the coffee break, it was possible to view the posters prepared by PP5-IUAV and PP13-UNIMOL about their research activities on pilot areas.</p> <p>At 12:10, the conference started again with the session “Coastal and marine ecosystems in Italy and Croatia: monitoring (observing and modelling) systems and results” in which Daniela Marić Pfannkuchen – PP2-IRB, Nicola Bettoso and Federico Pittaluga – PP4-ARPA FVG, Romana Roje Busatto – PP10-IOF and Rita Lecci – PP1- CMCC had speeches.</p> <p>During the session “Preservation and protection of coastal and marine areas: the way for the correct management” the speakers were Luana Mia Pirelli - Municipality of Brindisi, Martina Vukašina - County Development Agency, Daniele Brigolin – PP5-IUAV, Francesco De Franco - Management Consortium of the Torre Guaceto Nature Reserve.</p> <p>During the events, gadget kits were distributed to the participants and some short interviews to partners and authorities are recorded.</p>
Speakers speeches, brief summary and conclusion:	<p>During the day various well-known personalities have attended the event: Carlo Salvemini -the mayor of Lecce-, Anna Grazia Maraschio –Councillor for Environment, Waste Cycle and Reclamation, Environmental Supervision, Industrial Risk, Urban Development Planning, Country Planning, Landscape, City Planning, Housing Policy of the Apulia Region-, Luigia Brizzi Head of General affairs service of the Department of Environment, Landscape and Urban Quality of the Apulia Region, Anna Flavia Zuccon - Director of the Italy-Croatia Interreg Managing Authority, Marin Miletic - Project Manager of the Joint Secretariat</p>

Interreg V A Italy-Croatia 2014-2020, **Valentina De Pinto** - CASCADE Project Manager, **Alberto Basset** - Department of Biological and Environmental Sciences and Technologies, University of Salento / National Biodiversity Future Centre, **Daniela Marić Pfannkuchen** - Ruđer Bošković Institute, **Nicola Bettoso and Federico Pittaluga** - ARPA FVG, **Romana Roje Busatto** - Institute of Oceanography and Fisheries, **Rita Lecci** - Euro-Mediterranean Center on Climate Change (CMCC), **Luana Mia Pirelli** - Municipality of Brindisi, **Martina Vukašina** - County Development Agency, **Daniele Brigolin** - University of Venice (IUAV), **Francesco De Franco** - Management Consortium of the Torre Guaceto Nature Reserve.

"The CASCADE project facing topics like the marine biodiversity safeguard, the coastal landscape preservation, the erosion containment – said the mayor of Lecce, Carlo Salvemini during its speech - is important because aims both to strengthen knowledge and raise awareness before to draw the intervention strategy throughout the coastal territories like the one of Lecce. The attention on the sea and its economy, currently growing, should lead us towards a strategic planning to place initiatives that are developing in the sphere of the so-called blue economy, starting from the investment on renewable energies in the sea. We need the Government to carry out a marine environment management plan, together with the local entities. To examine in depth our sea knowledge, evaluate its specific characteristics and plan which activities can take place, where and which one, on the contrary, should not be encouraged. Until we won't have a strategic planning tool, the risk will be to inflict damage on our coastal landscape."

"In the next ten years – has pointed out **Anna Grazia Maraschio**, Councillor for Environment, Waste Cycle and Reclamation, Environmental Supervision, Industrial Risk, Urban Development Planning, Country Planning, Landscape, City Planning, Housing Policy of the Apulia Region – we will be called to face a challenge, the one of fully implementing the ambitious goals declined in the United Nations 2030 Agenda and the European Biodiversity Strategy 2030, which expect in Goal number 14 the preservation and sustainable use of oceans, seas and marine resources for sustainable development. For this reason, it will be essential to put in play some actions at the local level, integrated within the European context and choices. The Region's Department of Environment Landscape and Urban Quality has always been at the forefront of the pursuit of environmental goals, representing the highest regional authority on good environmental management practices, both environmental and landscape protection and preservation. Through the Interreg projects such as CASCADE, where the Apulia Region is lead Partner, it is possible to share the knowledge and resources coming from different regions in order to face in common problems, including biodiversity protection, natural habitats restoration, endangered animal and plant species preservation, and locals' awareness rising on the importance of all of these. It is important to support

	<p>these projects and keep on working together to ensure a sustainable future for everybody."</p> <p>"The CASCADE project - reminded Marin Miletic, Project Manager of the Joint Secretariat Interreg V A Italy-Croatia 2014-2020 – is among the projects funded by the Interreg Italy Croatia 2014-2020 program, under the call for strategic projects, and has a very important relevance for both Italian and Croatian territory. The project, in fact, is part of the program’s Axis III and mainly concerns with the protection of biodiversity and protected areas. The activities of the CASCADE project aim to the definition of extreme events effects on marine ecosystems, the development of methodologies and actions for restoration based on scientific evidence, the development and improvement of monitoring systems, the access to data monitoring through an information system, the implementation of pilot actions aimed at integrated management systems restoration and improvement."</p> <p>"These three years of activities - pointed out Valentina De Pinto, CASCADE Project Manager - allowed us to carry out important monitoring to examine in depth our knowledge of our marine-coastal areas ecosystems and to identify some soft restoration activities to protect endangered species; they have also made it possible to share this issues with the population, through the organization of numerous events and, above all, the cross-border collaboration has fostered an important exchange of knowledge and experiences between the 16 Italian and Croatian partners, which we hope will continue beyond the end of the Project”.</p>
<p>Role of CASCADE partner in the event:</p>	<p>Regione Puglia organized and publicized the event. Regione Puglia sent approximately 150 emails with the invitation to the final Italian event to stakeholders in Regione Puglia (coastal municipalities, regional and local authorities, professional orders, research Institutes, universities, cooperatives, consortium, aquaculture associations, natural reserves).</p> <p>Moreover, the event has been uploaded on regional institutional websites, CASCADE institutional website and CASCADE social media pages. PPs reposted the event on their pages and sites.</p> <p>Press releases are published on journals and media (attached in the Annexes) both before and after the event.</p> <p>Another important role played for the event is that of Valentina De Pinto, Project Manager of CASCADE project. She spoke during the opening session about the project, objectives, general activities and results.</p>
<p>Type of audience/target groups involved:</p>	<p>Partners, local and regional authority, researchers, universities, professionals such as architects, geologists, engineering, biologists, etc. attended to the event.</p>
<p>StakeholderFeedbacks</p>	<p>At the end of the event, evaluation questionnaires were distributed by email to the participants. It was possible to give a rating from 1 to 5 and to leave opinions and suggestions The evaluation was given anonymously through a</p>

	<p>Google form.</p> <p>The evaluations were analyzed and processed in order to allow a qualitative-quantitative assessment of the enjoyment of the final event. The opinions released by the participants note an overall satisfaction with the level of the speakers' presentations and a positive opinion of the organization.</p> <p>It was found that out of the total 84 participants in attendance, 21 individuals filled out the questionnaire. The rating shows a high level of satisfaction and is distributed as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 19 individuals rated 5 equal to 90% of the total. - 2 individuals indicated grade 4 equal to 10% of the total. - No one indicated grades 1, 2 and 3.
--	--

Target groups involved

Target groups (AF Section F)	Target groups reached in this event	Details of involved target
General public	80	Partners, professionals such as architects, geologists, engineering, biologists, etc. attended to the event
Local, regional and national public authorities	5	Mayor of Brindisi , Councillor for Environment, Waste Cycle and Reclamation, Environmental Supervision, Industrial Risk, Urban Development Planning, Country Planning, Landscape, City Planning, Housing Policy of the Apulia Region, Director of the Italy-Croatia Interreg Managing Authority, Project Manager of the Joint Secretariat Interreg V A Italy-Croatia 2014-2020, Municipality of Brindisi
Associations		
NGOs	1	Legambiente
Education and training organizations as well as universities and research institutes		

Annexes

1. Agenda;
2. Poster of the event;
3. Photos of the event;
4. Pre event press release;
5. Pre event links to websites, media relations, etc.;
6. Post event press release;
7. Post event links to websites, media relations, etc.;
8. Participation lists.



FINAL EVENT
OFFICINE CANTELMO (LE)
13 APRIL 2023 ORE 9.30

REGISTER TO PARTECIPATE:
<https://bit.ly/3ZVytfF>

REGISTRATION UNTIL 31
MARCH WITHIN THE LIMITS
OF AVAILABLE SEATS

LIVE STREAM:
<https://bit.ly/3Z0aiBW>

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA
E PERMETTE DI CONSEGUIRE CFP
PER GLI ARCHITETTI.
RICHIESTI CREDITI APC PER GEOLOGI.

CON IL PATROCINIO DELL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI LECCE
E DELL'ORDINE DEI GEOLOGI DELLA PUGLIA.



9:30 REGISTRATION

10:00 WELCOME SPEECH

Chairperson: Antonio Nicoletti – National Responsible for Protected Areas and Biodiversity - Legambiente

Carlo Salvemini – Mayor of Lecce

Anna Grazia Maraschio – Councillor for Environment, Waste Cycle and Remediation, Environmental Supervision, Industrial Risk, Parks and Housing Policy of Apulia Region

Anna Flavia Zuccon – Managing Authority Director.

Paolo Francesco Garofoli – Head of Department of Environment, Landscape and Urban quality of Apulia Region

Marin Miletić – Project Manager of Interreg V A Italy-Croatia 2014-2020 Joint Secretariat

OPENING SESSION

10:40 Valentina De Pinto – CASCADE Project Manager - Introduction and welcome speech from CASCADE project

11:00 Alberto Basset – Department of Biological and Environmental Science and Technology, University of Salento / National Biodiversity Future Centre: Climate change and ecological responses: challenges for conservation and recovery.

11:30 COFFEE BREAK

SESSION 1: COASTAL AND MARINE ECOSYSTEMS IN ITALY AND CROATIA: MONITORING (OBSERVING AND MODELLING) SYSTEMS AND RESULTS

12:00 Daniela Marić Pfannkuchen – Ruđer Bošković Institute: Systematic observation of a model coastal ecosystem towards 21 century – The northern Adriatic;

12:25 Nicola Bettoso e Federico Pittaluga – ARPA FVG: Monitoring of coastal ecosystems and lagoon waters in Friuli Venezia Giulia as part of the CASCADE Project;

12:50 Romana Roje Busatto – Institute of Oceanography and Fisheries: Monitoring of biota, water and sediment in marine environment

13:15 Rita Lecci – Euro-Mediterranean Center on Climate Change (CMCC): Integrated monitoring and modelling system for coastal and marine waters protection in the Adriatic Sea.

13:40 LIGHT LUNCH

SESSION 2: PRESERVATION AND PROTECTION OF COASTAL AND MARINE AREAS: THE WAY FOR THE CORRECT MANAGEMENT

14:40 Luana Mia Pirelli – Municipality of Brindisi: Correct management of protected areas for the preservation and protection of biodiversity

15:05 Martina Vukašina – Zadar County Development Agency Zadra Nova: Interreg projects as a way of sustainable management and restoration of natural ecosystems for biological diversity (case presentation of AdriaClim and Stream projects)

15:30 Daniele Brigolin – University of Venice (IUAV): Integrating monitoring data and food web modelling for supporting the management of marine conservation areas: the case study of Tegnùe di Chioggia

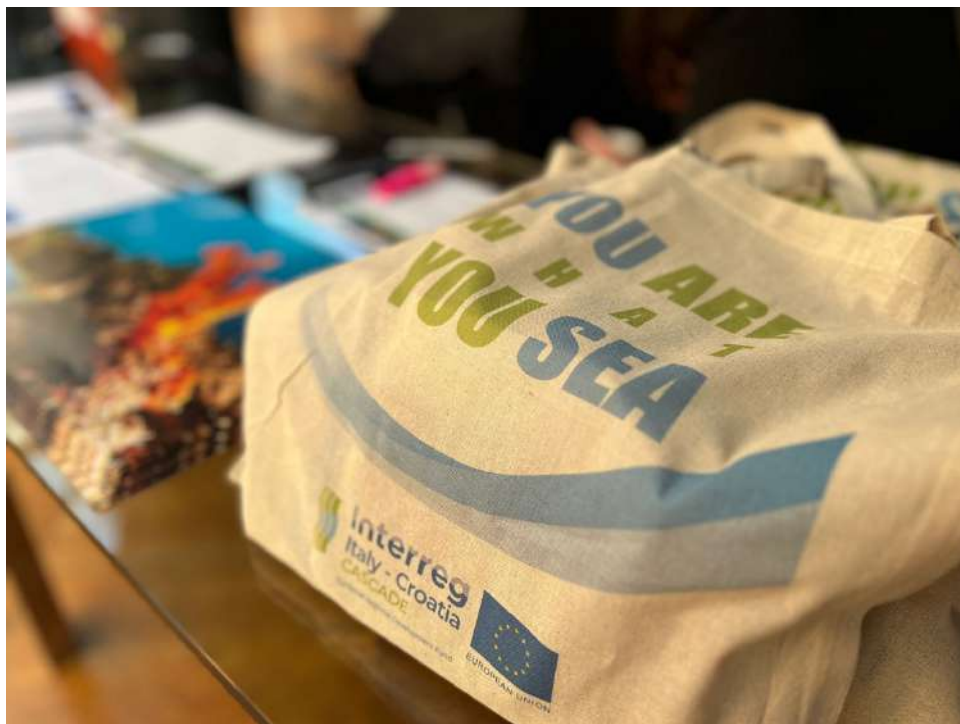
15:55 Francesco De Franco – Management Consortium of the Torre Guaceto Nature Reserve: Preservation of marine space: the case study of Torre Guaceto

16:20 CLOSING REMARKS












Sponsored campaign on Facebook and Google as per the following report

Inserzione	Copertura	Impression
 Post-evento-finale-2023.03.23 - Loghi	158.721	213.928
 Post-evento-finale-2023.03.23	73.792	82.672
 Post-evento-finale-2023.03.23 - CTA	63.200	71.435
Risultati di 3 inserzioni	188.225 account del Centro ...	368.035 totali

5



Pre event press release on CASCADE institutional Facebook page

1. https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid02Rd4mtRhX9QCeQimRG6cQg1n5FiK2kvRmQv8PbNsfXXoYjg5JBGjo1KHkLY1rn3UPI&id=100064031892955



interreg Italy - Croatia CASCADE
27 marzo · 🌐

**YOU ARE WHAT YOU SEA
INTERREG CASCADE PROJECT | FINAL EVENT
13th April 2023 | Officine Cantelmo | Lecce**

On 13th April, the final event of the Interreg CASCADE project (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems proteCtion AnD managemEnt) will take place in Lecce at the "Officine Cantelmo" to share and present the project's results to all interested parties. The CASCADE project is financed by Cooperation Program interreg V-A Italia-Croazia 2014/2020 and aims to the protection and the recovery of biodiversity in the marine and coastal environments both in Italy and Croatia. The project activities were addressed to the definition of extreme events effects on marine ecosystems, the development of both methodologies and restoration actions based on the scientific evidences, the monitoring systems development and improvement, the monitoring data access through an information system, the implementation of pilot actions tended to both the restoration and the improvement of integrated management systems.

The event closes a cycle of twelve events, organized by Apulia Regione as Lead Partner. Six events organized in presence in one of the pilot area of CASCADE Project, that is Torre Guaceto Nature Reserve and addressed to schools, which discovered the beauty and vulnerability of a precious ecosystem, understood the importance of preserving biodiversity, the devastating effects caused by human activities and by the presence of plastics. In addition, one events targeted to scuba divers, who explored the seabed of Torre Guaceto Protected Area among corals, scorpionfish, hermit crabs, octopuses, shrimps, lobsters, strafes, sea urchins, groupers and moray eels. Awareness-raising and networking activity has also involved citizens, professionals, local authorities, environmental associations in a cycle of five online events, such as workshops, scientific trainings, and seminars, which made it possible a debate between experts in the field and stakeholders on planning and integrated management actions for marine and coastal areas. The Interreg CASCADE, within the broader strategy of Apulia Region, has achieved the important result of building and consolidating common intervention procedures to protect the sea by fostering the already ongoing collaborations, carrying out training activities, and promoting exchanges of innovative experiences for the conservation of the sea and its species.

For more information about the CASCADE project visit the links above:
<https://www.italy-croatia.eu/web/cascade> and <http://cascade.commediasrl.it/it/>

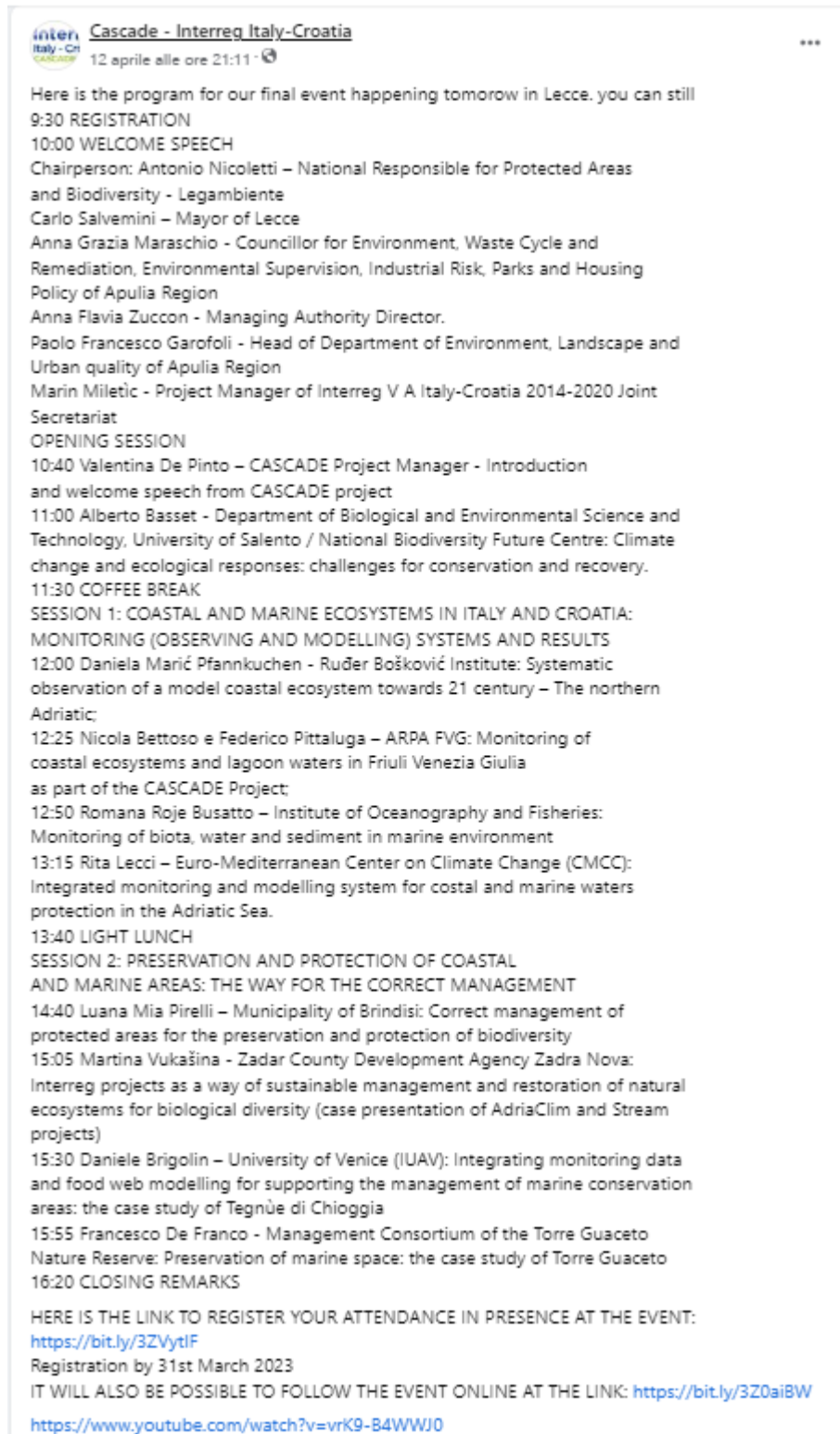
HERE IS THE LINK TO REGISTER YOUR ATTENDANCE IN PRESENCE AT THE EVENT:
<https://bit.ly/3ZVyt1F>

Registration by 31st March 2023
IT WILL ALSO BE POSSIBLE TO FOLLOW THE EVENT ONLINE AT THE LINK: <https://bit.ly/3Z0ai8W>



YOUTUBE.COM
YOU ARE WHAT YOU SEA INTERREG CASCADE PROJECT | FINAL EVENT 13th April 2023 | Lecce

- https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid02GgD4BYxGTi9pYG1S17X3WMQBru23ubkgXCdVyG7h64xpGaJbCWHF4PeTBN6EhnNol&id=100064031892955



Cascade - Interreg Italy-Croatia
12 aprile alle ore 21:11

Here is the program for our final event happening tomorrow in Lecce. you can still

9:30 REGISTRATION
10:00 WELCOME SPEECH
Chairperson: Antonio Nicoletti – National Responsible for Protected Areas and Biodiversity - Legambiente
Carlo Salvemini – Mayor of Lecce
Anna Grazia Maraschio - Councillor for Environment, Waste Cycle and Remediation, Environmental Supervision, Industrial Risk, Parks and Housing Policy of Apulia Region
Anna Flavia Zuccon - Managing Authority Director.
Paolo Francesco Garofoli - Head of Department of Environment, Landscape and Urban quality of Apulia Region
Marin Miletić - Project Manager of Interreg V A Italy-Croatia 2014-2020 Joint Secretariat

OPENING SESSION
10:40 Valentina De Pinto – CASCADE Project Manager - Introduction and welcome speech from CASCADE project
11:00 Alberto Basset - Department of Biological and Environmental Science and Technology, University of Salento / National Biodiversity Future Centre: Climate change and ecological responses: challenges for conservation and recovery.
11:30 COFFEE BREAK

SESSION 1: COASTAL AND MARINE ECOSYSTEMS IN ITALY AND CROATIA: MONITORING (OBSERVING AND MODELLING) SYSTEMS AND RESULTS
12:00 Daniela Marić Pfannkuchen - Ruđer Bošković Institute: Systematic observation of a model coastal ecosystem towards 21 century – The northern Adriatic;
12:25 Nicola Bettoso e Federico Pittaluga – ARPA FVG: Monitoring of coastal ecosystems and lagoon waters in Friuli Venezia Giulia as part of the CASCADE Project;
12:50 Romana Roje Busatto – Institute of Oceanography and Fisheries: Monitoring of biota, water and sediment in marine environment
13:15 Rita Lecci – Euro-Mediterranean Center on Climate Change (CMCC): Integrated monitoring and modelling system for coastal and marine waters protection in the Adriatic Sea.
13:40 LIGHT LUNCH

SESSION 2: PRESERVATION AND PROTECTION OF COASTAL AND MARINE AREAS: THE WAY FOR THE CORRECT MANAGEMENT
14:40 Luana Mia Pirelli – Municipality of Brindisi: Correct management of protected areas for the preservation and protection of biodiversity
15:05 Martina Vukašina - Zadar County Development Agency Zadra Nova: Interreg projects as a way of sustainable management and restoration of natural ecosystems for biological diversity (case presentation of AdriaClim and Stream projects)
15:30 Daniele Brigolin – University of Venice (IUAV): Integrating monitoring data and food web modelling for supporting the management of marine conservation areas: the case study of Tegnùe di Chioggia
15:55 Francesco De Franco - Management Consortium of the Torre Guaceto Nature Reserve: Preservation of marine space: the case study of Torre Guaceto
16:20 CLOSING REMARKS

HERE IS THE LINK TO REGISTER YOUR ATTENDANCE IN PRESENCE AT THE EVENT:
<https://bit.ly/3ZVyt1F>
Registration by 31st March 2023
IT WILL ALSO BE POSSIBLE TO FOLLOW THE EVENT ONLINE AT THE LINK: <https://bit.ly/3Z0aiBW>
<https://www.youtube.com/watch?v=vrK9-B4WWJ0>

3. https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid027hAepd7XDA75pGqYCKxmHpzx4zp8RLdXF58bYWiewKsP13V3z9Fs8LeR24SWLLDtI&id=100064031892955

← Today at Lecce. We just... - Cascade - Interreg Italy-Croatia | Facebook

Cascade - Interreg Italy-Croatia
13 aprile alle ore 19:21 ·  ·  Lecce

Today at Lecce. We just started. You are still in time to follow



DELTA 2000 12 aprile alle ore 11:34 ·  ·  Lecce

 Domani 13 aprile ore 9:30 conferenza finale del progetto CASCADE a Lecce !!
 Seguito in diretta a questo link LIVE STREAM: <https://dxr1v3z9fsw>

Cascade - Interreg Italy-Croatia Interreg Italy-Croatia Programme

 Mi piace  Commenta  Condividi

Pre event press release on media and Journals

4. <https://www.takedate.it/tutti-gli-eventi/Eventi/36656-you-are-what-you-sea-evento-finale-del-progetto-interreg-cascade.html>



You are what you sea: evento finale del progetto Interreg Cascade

📅 13.04.2023 09:30 - 13.04.2023 16:30

📍 Ibrido

🌐 Fonte: <https://www.snpambiente.it/2023/03/18/you-are-what-you-sea-evento-finale-del-progetto-interreg-cascade/>

🏷️ Categorie: Ambiente

👁️ Visite: 180

OPZIONI 📄

Il giorno 13 aprile a Lecce presso le Officine Cantelmo si svolgerà l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoASTal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems protection and management) per condividere e presentare a tutti gli interessati i risultati del progetto.

L'evento chiude un ciclo di dodici appuntamenti, organizzati dalla Regione Puglia, in qualità di Lead Partner. Gli eventi in presenza sono stati sette e sono stati rivolti alle scuole, che attraversando la Riserva naturale di Torre Guaceto, una delle aree pilota del Progetto CASCADE, hanno scoperto la bellezza e la vulnerabilità di un ecosistema prezioso, hanno compreso l'importanza della conservazione della biodiversità e gli effetti devastanti causati dalle attività umane e dalla presenza delle plastiche, e sono stati rivolti ai sub, che nelle escursioni subacquee hanno esplorato i fondali dell'Area Marina Protetta di Torre Guaceto tra coralli, scorfini, paguri, polpi, gamberetti, aragoste, stelle marine, ricci, cernie e murene. L'attività di sensibilizzazione e disseminazione ha visto anche coinvolti cittadini, professionisti, autorità locali, associazioni ambientaliste in una serie di cinque eventi online, quali workshop, scientific training e seminari, che hanno permesso un confronto, tra gli esperti nel settore e gli interessati, sulle azioni di pianificazione e gestione integrata delle aree marine e costiere.

L'Interreg CASCADE, nella più ampia strategia della Regione Puglia, ha raggiunto l'importante risultato di costruire e consolidare procedure di intervento comuni per difendere il mare incentivando le collaborazioni già in atto, realizzando attività formative, promuovendo scambi di esperienze innovative per la conservazione del mare e delle sue specie.

REGISTRATI PER PARTECIPARE: <https://bit.ly/3ZVyt1F>

ISCRIZIONI FINO AL 31 MARZO, FINO AD ESAURIMENTO DEI POSTI DISPONIBILI

LIVE STREAM: <https://bit.ly/3Z0a1BW>

5. <https://www.snpambiente.it/2023/03/28/you-are-what-you-sea-evento-finale-del-progetto-interreg-cascade/>



The screenshot shows a news article on the website 'Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente'. The article title is 'You are what you sea: evento finale del progetto Interreg Cascade', dated 28/03/2023. It features a large image of a coral reef with the text 'INTERREG CASCADE PROJECT FINAL EVENT 13th April 2023 Officine Cantelmo Lecce'. The article text describes the final event of the project, which was held on April 13, 2023, at Officine Cantelmo in Lecce. It mentions that the project is financed by the Interreg V-A Italy-Croatia 2014/2020 program and aims to protect and recover biodiversity in the marine and coastal environment. The article also lists the partners: Arpa Friuli Venezia Giulia and Arpae Emilia-Romagna. It details the activities of Arpa FVG, which included monitoring of two disappearing species in the Trieste lagoon and installing a monitoring network, and Arpae, which collaborated on developing a model for integrated management of the Goro lagoon.

On the right side of the page, there is a sidebar with several widgets: 'Per ricevere Ambienteinforma' (a newsletter sign-up), 'Cerca in questo sito' (a search bar), 'Previsioni qualità dell'aria' (a link to air quality forecasts), 'EcoAttante' (a section with various articles like 'Conoscere e valutare il territorio: cos'è la Carta della Natura', 'Carg, un tour attraverso la carta geologica', 'Viaggio attraverso la Carta Geologica (video)', 'La Carta della Natura in Liguria (video)', and 'Carta della Natura contribuisce alla tutela della biodiversità in Campania'), and 'Opinioni e segnalazioni' (a section with articles like 'Un'indagine sulla percezione dei cambiamenti dell'uso del suolo' and 'Webinar "L'epidemiologia di fronte alla possibilità di un conflitto nucleare"').

6. <https://www.puglialive.net/you-are-what-you-sea-interreg-cascade-project-evento-finale-a-lecce/>


PUGLIA LIVE - QUOTIDIANO DI INFORMAZIONE REGIONALE ON LINE

Home News Attualità Sport Salute Cultura e Spettacolo Calendario Eventi Cronaca e Sociale Progetti Libri/Notizie


Notizie e cronache - Mappa di Puglia in focus - Presso/Letterari - Link - Archivio - Contatti

PugliaLive

Quotidiano di informazione regionale on line



YOU ARE WHAT YOU SEA - INTERREG CASCADE PROJECT | EVENTO FINALE a Lecce



Il giorno 13 aprile a Lecce presso le Officine Cantelmo si svolgerà l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoASal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems protection and management) per condividere e presentare a tutti gli interessati i risultati del progetto.

Interverranno all'evento: **Carlo Salvemini** - Sindaco di Lecce, **Anna Grazia Maraschio** - Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale; Pianificazione territoriale, Assetto del territorio, Passaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia, **Anna Flavia Zoccon** - Direttore dell'Autorità di Gestione, **Paolo Francesco Garofoli** - Dirigente del Dipartimento Ambiente, Passaggio e Qualità Urbana della Regione Puglia, **Marin Miletić** - Project Manager del Segretariato Coniugato Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020, **Valentina De Pinto** - Project Manager CASCADE, **Alberto Bassot** - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali, Università del Salento / National Biodiversity Future Centre, **Daniela Mariò Pfannkuchen** - Rudar Sokolović Institute, **Nicola Bettoso e Federico Pittaluga** - AIDA FVG, **Romana Roje Bosatto** - Institute of Oceanography and Fisheries, **Rita Lecci** - Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC), **Luana Mia Pirelli** - Comune di Brindisi, **Martina Vukajina** - County Development Agency, **Daniela Brigolin** - Università di Venezia (IUAV), **Francesco De Franco** - Comitato di Gestione della Riserva Naturale di Torre Guaceto.

Scarica la guida


Cerca

COSCA


APRILE 2023

L	M	M	E	T	E
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30

Puglia



MELIÀ



MAISON COLBERT MELIÀ COLLECTION

Da 40€


Recent Posts

- **Auto a moto storiche in paranza** a Esporano DAL 25 AL 25 APRILE, A BARI TORNA LA FIERA DEL TEMPO LIBERO
- **Premio Paolo Sartori 2023**: la mercuriana premia la ricerca medica. La ricercatrice dell'IRIS Elena Izzo è premiata oggi dall'UNI
- **SCOTSCRITTO IL CONTRATTO INTEGRATIVO A LIVELLO LOCALE PER I DIPENDENTI DEL CONSORZIO DI SVILUPPO INDUSTRIALE DELLA PROVINCIA DI MATERA**
- **Castellana Grotta (Bari)** - Consiglio Comunale, approva l'aggiornamento del Prg e l'adozione del Prg al Piano Territoriale Regionale
- **Roma** - Regioni: Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'acquacoltura (TEAMP), ripartito oltre 285 milioni di euro


Qonto **Semplice in qualsiasi banca.** **Roberti di più**

7. <https://www.leccesette.it/lecce/89942/a-lecce-l-evento-finale-di-interreg-cascade-project.html>

LECCESette 🔍 📱 📧 📷
pubblicato il 13 aprile 2023


La distribuzione door-to-door che promuove la SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE


Sede Operativa
Via Marzano, 5 Z.I. LECCE
 Tel. 0832 360374
 commerciale@greenmailteam.it
 www.greenmailteam.it





La distribuzione door-to-door che promuove la SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE


A Lecce l'evento finale di Interreg Cascade Project

Donati alla Officina Cantelmo di studio in merito di il apprensione delle crisi di pianificazione e gestione integrato dalle zone marine e costiere.




PINKO




LA NOSTRA FLOTTA




Green MAIL Team

MACERO CUBO




I VERTI PROFESSIONISTI A VOOSTO PER LO SMALTIMENTO DI SEBASTI

A Lottorano riapre Palazzo Gergoni




In-store shopping
Curbside pickup

Fappa a Lecce per "Go4STEM", il progetto che accompagna i ragazzi nel mondo della scienza




enel

L'energia che conviene




TOYOTA YARIS CROSS HYBRID

ENERGIA IRRESISTIBILE.




il caffè tipico del Salento



quartacaffè

Domani a Lecce, presso la Officina Cantelmo, si svolgerà l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (Coastal and marine areas integrated monitoring systems for ecosystem protection and management) per condividere e presentare a tutti gli interessati i risultati del progetto.

Informatori all'evento: Carlo Salvemini, Sindaco di Lecce; Anna Giarda Maraschio, Assessore Ambientale, Ciclo Rifiuti e Inquinamento, Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Pianificazione territoriale, Assetto del territorio, Pianeggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia; Anna Maria Zucchi, Direttore dell'Azienda di Gestione, Paolo Francesco Gerolami, Dirigente del Dipartimento Ambientale, Pianeggio e Qualità Urbana della Regione Puglia, Mario Miliute, Project Manager del Segretariato Composito Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020, Valentina De Fortis, Project Manager CASCADE, Alberto Bassani, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali, Università del Salento - National Biodiversity Future Centre, Daniela Mento, Phycologist, Mugar Botanical Institute, Nicola DeLillo e Fabrizio Palmieri, APN FVG, Martina Rigo Basilio, Institute of Oceanography and Fisheries, Riva Ligure, Centro Euro-Mediterraneo sul Cambiamento Climatico (CMCC), Luana Mia Finelli - Comune di Stintino, Marina Valukaitis, County Development Agency, Daniela Ortolani, Università di Venezia (IURV), Francesco De Franco, Comitato di Gestione della Riserva Naturale di Torre Guaceto.



Minipiscine da esterno Softub

Minipiscine da esterno leggere, rigide, eleganti e non gonfiabili.

Softub Italia Apr 13

Il progetto CASCADE è finanziato dal Programma di Cooperazione Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020 ed ha come obiettivi la protezione e il recupero della biodiversità in ambito marino e costiero in Italia e Croazia. Le attività del progetto sono state mirate alla definizione degli effetti di eventi estremo sugli ecosistemi marini, allo sviluppo di metodologie ed azioni di ripristino basate su evidenze scientifiche, allo sviluppo e implementazione dei sistemi di monitoraggio, all'accesso ai dati del monitoraggio attraverso un sistema informativo, all'implementazione di azioni pilota basate al ripristino e al monitoraggio dei sistemi di gestione integrata.

L'evento chiude un ciclo di 12 appuntamenti, organizzati dalla Regione Puglia, in qualità di lead partner. Gli eventi in presenza sono stati 7 e sono stati rivolti alle aziende, che attraverso la Riserva naturale di Torre Guaceto, una delle aree pilota del Progetto CASCADE, hanno scoperto la bellezza e la sostenibilità di un ecosistema protetto, hanno compreso l'importanza della conservazione della biodiversità e gli effetti diretti e indiretti delle attività umane e della presenza delle plastiche, e sono stati rivolti ai club, che nelle occasioni successive hanno esplorato i fondali dell'Area Marina Protetta di Torre Guaceto (in conati, scogliere, paguri, pipi, gamberetti, aragoste, stelle marine, ricci, carrie e murene).

L'attività di sensibilizzazione e disseminazione ha visto anche coinvolti cittadini, professionisti, autorità locali, associazioni ambientaliste in una serie di 5 eventi online, quali workshop, scientific meetings e webinar, che hanno permesso un confronto, tra gli esperti nel settore e di interessati.

8. <https://esgdata.it/document/qKabKocB3Z4vein4XpYM/sei-quello-che-sei-evento-finale-del-progetto-interreg-cascade>

SUSTAINABILITY | NORME ESG | RATING & KPI | HUMAN RIGHTS IN IRAN | VIDEO PILLOLE ESG | PMI REBOOT

cerca


You are what you sea: evento finale del progetto Interreg Cascade

lingua orig.: IT | caratteri: 1758 | parole: 266
 argomenti: Ambiente | ESO | Finanza Sostenibile
 settori industriali: Ingegneria e Progettazione
 regioni: Italia | Croazia
 fonte: www.sopambiente.it (tipologia fonte: fonti istituzionali)
 22 giorni fa mercoledì 29 marzo 2023 01:43

APRI ORIGINALE

TESTO | TESTO ORIGINALE (IT) | TESTO ORIGINALE (EN) | TESTO RIASSUNTO (EN)

testo generato tramite AI



You are what you sea: evento finale del progetto Interreg Cascade

Il 13 aprile 2023 si terrà a Lecce, presso i laboratori di Carmelino (V.le M. de Pietro, 8/a), l'evento finale del progetto Interreg Cascade. Il progetto Cascade è stato finanziato dal programma di cooperazione Italia-Croazia 2014-2020 Interreg ICA. Arpa FVG ha svolto due importanti attività. Monitoraggio di due specie considerate estinte nel Golfo di Trieste. L'installazione di una rete di monitoraggio nella laguna di Marano-Grado.

CLASSIFICAZIONE | ENTITÀ (EN)

9. <https://www.giornaledipuglia.com/2023/04/lecce-il-progetto-interreg-cascade-alle.html>

Home Contact Meteo Puglia Giochi Oroscopo Lotterie Tv

Giornale di Puglia HOME PROVINCE MENU CRONACA POLITICA SPORT CULTURA INTERVISTE I NOSTRI SITI

Home page > Lecce > Lecce, il progetto Interreg CASCADE alle Officine Cantelmo

Lecce, il progetto Interreg CASCADE alle Officine Cantelmo

Giornale Di Puglia © Aprile 11, 2023



LECCHE - Il giorno 13 aprile a Lecce presso le Officine Cantelmo si svolgerà l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems management) per condividere e presentare a tutti gli interessati i risultati del progetto.

Interverranno all'evento: Carlo Salvemini - Sindaco di Lecce, Anna Grazia Maraschio - Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Pianificazione territoriale, Assetto del territorio, Paesaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia, Anna Flavia Zuccon - Direttore dell'Autorità di Gestione, Paolo Francesco Garofoli - Dirigente del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana della Regione Puglia, Marin Miletic - Project Manager del Segretariato Congiunto Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020, Valentina De Pinto - Project Manager CASCADE, Alberto Basset - D Salento / National Biodiversity, Nicola Bettoso e Federico Pittorino - Regione Puglia.



Guarda Anche Contenuti Sponsorizzati da Taboola







Qonto Semplifica la quotidianità bancaria. Scopri di più

10. <https://it.geosnews.com/news/lecce/interreg-cascade-project-evento-finale-alle-officine-cantelmo-m4xb>

Interreg Cascade Project, evento finale alle Officine Cantelmo

Corriere Salentino 05 Aprile - 16:49 Home > Regione Puglia > Provincia di Lecce



MELIÁ HOTELS & RESORTS fino a 5.000 punti MeliáRewards

LECCE - Il giorno 13 aprile a Lecce presso le Officine Cantelmo si svolgerà l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems protection AnD managemEnt) per condividere e presentare a tutti gli interessati i risultati del progetto. Interverranno all'evento: Carlo Salvemini

SCOPRI ORA

Provincia di Lecce

Cadelbosco Sopra, attenzione a falso volontario Autor: busa alla porta per proporre buoni premio CADELBO스코 SOPRA - L'Autor informa che ha avuto la sagnazione della presenza di un Individuo a Villa Argine di...
Stampa Ruggiana 19 Minuti Fa

Viale Japigia, nella recinzione del cantiere "una discarica a cielo aperto" LECCE - Su Viale Japigia la situazione si aggrava. All'interno della recinzione che delimita il cantiere, [...] L'articolo Viale Japigia, nella...
Tr News 20 Minuti Fa

"Giornalismo d'inchiesta": Istruzioni e consigli per aspiranti reporter - LECCE - Prima di tutto, coraggio. E poi tanto studio, attenzione su tutto e una [...] L'articolo "Giornalismo d'inchiesta": Istruzioni e consigli per...
Tr News 32 Minuti Fa

Giornata Mondiale della Terra, le iniziative di Plastic Free Onlus nel roggiano il 22 e 23 aprile Un week end interamente dedicato al nostro Pianeta con ben 334 appuntamenti di pulizia e preservazione dall'ambient...
Stampa Ruggiana 42 Minuti Fa

Incontro organizzato dal Pd leccese sul Pug, aperto il confronto col cittadino Lecce - "Lecce ed il suo hinterland, il Puglia le proposte del Pd". E' questo il tema che sarà trattato oggi, mercoledì 19 Aprile, alle 18,30 press...
Corriere Salentino Un' Ora Fa

Il reparto di Pediatria di Galatina "presidio di pace e gentilezza" GALATINA - "Si impara dalla vita e con la vita" è il personale medico [...] L'articolo Il reparto di Pediatria di Galatina "presidio di pace e gentilezza"...
Tr News Un' Ora Fa

Tutte le notizie da Provincia di Lecce >>

Regione Puglia

MELIÁ HOTELS & RESORTS fino a 5.000 punti MeliáRewards

MELIÁ PALME MARINA

SCOPRI ORA

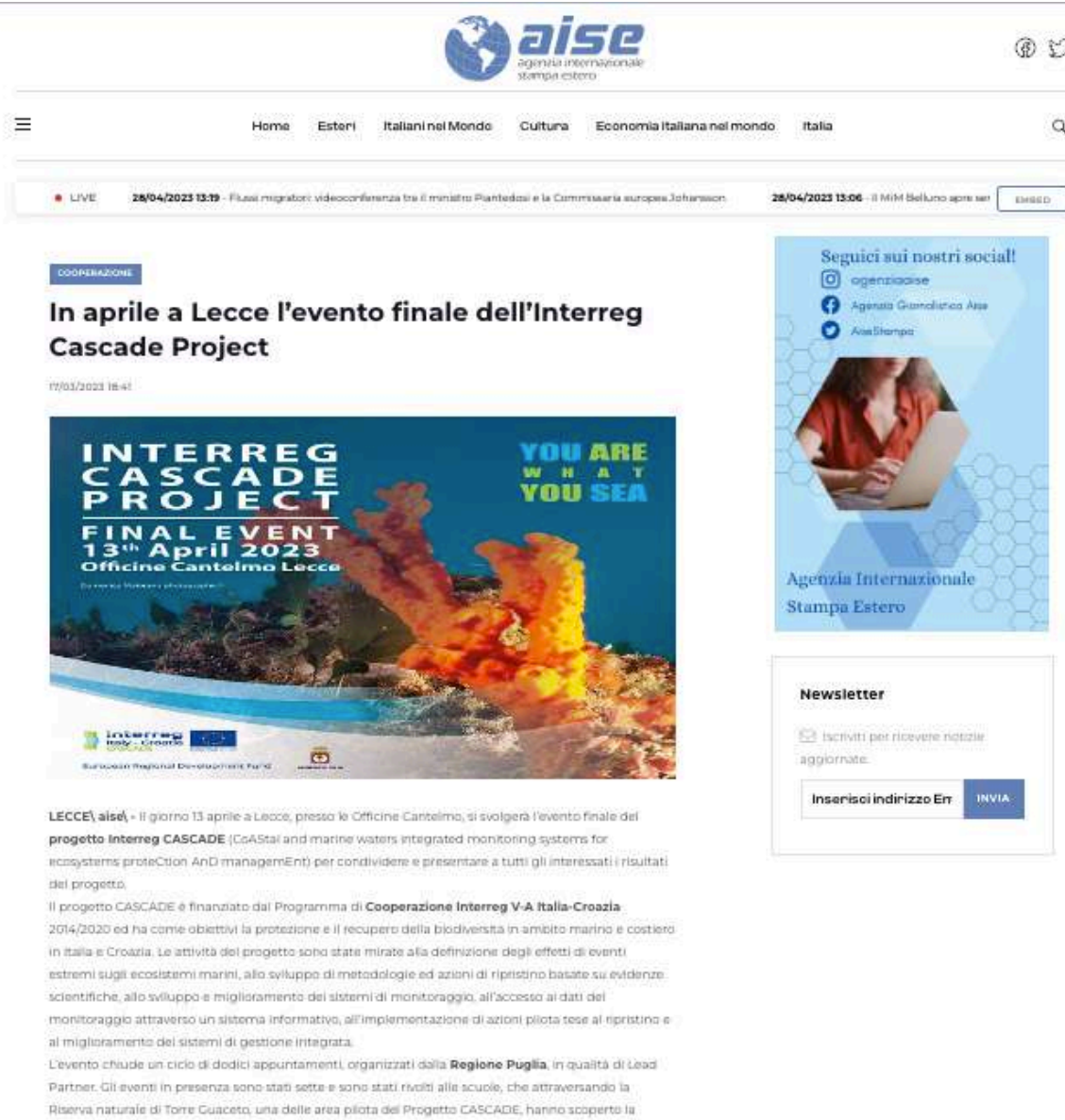
Da 126 €

11. <https://www.corrieresalentino.it/2023/04/evento-finale-del-progetto-interreg-cascade-project-giovedi-13-aprile-officine-cantelmo/>



The screenshot shows the website of Corriere Salentino.it. At the top, there is an advertisement for Enel with the text "L'energia che conviene." Below the site logo, there is a navigation menu with categories like HOME, POLITICA, CRONACA, SPORT, ATTUALITÀ, CULTURA, RUBRICHE, and PRIVACY. A banner for "L'ECOLOGIA CHE COSTRUIAMO L'AVANGUARDIA DELL'ABITARE" is visible. The main article is titled "Evento finale del progetto Interreg CASCADE Project giovedì 13 aprile Officine Cantelmo". The article text describes the final event of the project, held in Lecco at the Officine Cantelmo, focusing on marine waters monitoring systems. It lists several speakers, including Carlo Salvemini (Mayor of Lecco), Anna Grazia Maraschio (Assessor of Environment), Paolo Francesco Garofoli (Director of the Department of Environment), Marin Miletic (Project Manager), and others. The article also features a large image of a coral reef with the text "INTERREG CASCADE PROJECT FINAL EVENT 13th April 2023 Officine Cantelmo Lecco".

12. <https://www.aise.it/anno/in-aprile-a-lecce-levento-finale-dellinterreg-cascade-project/188101/1>




The screenshot shows the AISE website interface. At the top, there is a navigation menu with links for Home, Esteri, Italiani nel Mondo, Cultura, and Economia Italiana nel mondo. Below the menu, there are two live news items with timestamps and titles. The main article is titled "In aprile a Lecce l'evento finale dell'Interreg Cascade Project" and is dated 17/03/2023 16:41. The article features a large image of a coral reef with the text "INTERREG CASCADE PROJECT FINAL EVENT 13th April 2023 Officine Cantelmo Lecce". To the right of the article, there is a social media section with icons for Instagram, Facebook, and Twitter, and a newsletter sign-up form with an "INVI" button.

COOPERAZIONE

In aprile a Lecce l'evento finale dell'Interreg Cascade Project

17/03/2023 16:41



INTERREG CASCADE PROJECT
FINAL EVENT
13th April 2023
Officine Cantelmo Lecce

YOU ARE WHAT YOU SEA

Logo: Interreg Italy - Croatia, European Regional Development Fund

LECCE aise) - Il giorno 13 aprile a Lecce, presso le Officine Cantelmo, si svolgerà l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoASTal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems proteCtion AND managemEnt) per condividere e presentare a tutti gli interessati i risultati del progetto.

Il progetto CASCADE è finanziato dal Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia-Croazia 2014/2020 ed ha come obiettivi la protezione e il recupero della biodiversità in ambito marino e costiero in Italia e Croazia. Le attività del progetto sono state mirate alla definizione degli effetti di eventi estremi sugli ecosistemi marini, allo sviluppo di metodologie ed azioni di ripristino basate su evidenze scientifiche, allo sviluppo e miglioramento dei sistemi di monitoraggio, all'accesso ai dati del monitoraggio attraverso un sistema informativo, all'implementazione di azioni pilota tese al ripristino e al miglioramento dei sistemi di gestione integrata.

L'evento chiude un ciclo di dodici appuntamenti, organizzati dalla Regione Puglia, in qualità di Lead Partner. Gli eventi in presenza sono stati sette e sono stati rivolti alle scuole, che attraversando la Riserva naturale di Torre Guaceto, una delle area pilota del Progetto CASCADE, hanno scoperto la

Seguici sui nostri social!

- Instagram: @agenziaaise
- Facebook: Agenzia Giornalistica Aise
- Twitter: AiseStampa

Agenzia Internazionale Stampa Estero

Newsletter

iscriviti per ricevere notizie aggiornate.

Inserisci indirizzo E-mail

13. Il quotidiano di Puglia (journal)



Pre event press release on regional institutional websites

<https://europuglia.regione.puglia.it/web/europuglia/-/il-13-aprile-a-lecce-l-evento-finale-del-progetto-cascade>

REGIONE PUGLIA > POLITICHE EUROPEE E COOPERAZIONE INTERNAZIONALE > EUROPUGLIA A - A +



Home Chi siamo Cooperazione territoriale europea Cooperazione internazionale Macroregione adriatico-ionica Contatti

Ricerca... 🔍

Homepage > Elenco notizie > Il 13 aprile a Lecce l'evento finale del progetto CASCADE

Il 13 aprile a Lecce l'evento finale del progetto CASCADE



Il giorno 13 aprile a Lecce presso le Officine Cantelmo si svolgerà l'evento finale del progetto Interreg **CASCADE (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems proteCtion AnD managemEnt)** per condividere e presentare a tutti gli interessati i risultati del progetto.

Il progetto CASCADE è finanziato dal Programma di

f t in 📧 📱 ✉️ 🔗

Documenti

- Locandina
- Ascolta
- Programma
- Ascolta

Cooperazione Interreg V-A Italia-Croazia 2014/2020 ed ha come obiettivi la **protezione e il recupero della biodiversità in ambito marino e costiero in Italia e Croazia.**

Le attività del progetto sono state mirate alla definizione degli effetti di eventi estremi sugli ecosistemi marini, allo sviluppo di metodologie ed azioni di ripristino basate su evidenze scientifiche, allo sviluppo e miglioramento dei sistemi di monitoraggio, all'accesso ai dati del monitoraggio attraverso un sistema informativo, all'implementazione di azioni pilota tese al ripristino e al miglioramento dei sistemi di gestione integrata.

L'evento chiude un **ciclo di dodici appuntamenti**, organizzati dalla **Regione Puglia**, in qualità di **Lead Partner**. Gli **eventi in presenza** sono stati sette e sono stati rivolti alle scuole, che attraversando la **Riserva naturale di Torre Guaceto**, una delle area pilota del Progetto CASCADE, hanno scoperto la bellezza e la vulnerabilità di un ecosistema prezioso, hanno compreso l'importanza della conservazione della biodiversità e gli effetti devastanti causati dalle attività umane e dalla presenza delle plastiche, e sono stati rivolti ai sub, che nelle escursioni subacquee hanno esplorato i fondali dell'Area Marina Protetta di Torre Guaceto tra coralli, scorfani, paguri, polpi, gamberetti, aragoste, stelle marine, ricci, cernie e murene.

L'attività di sensibilizzazione e disseminazione ha visto coinvolti anche cittadini, professionisti, autorità locali, associazioni ambientaliste in **cinque eventi online**, quali workshop, scientific training e seminari, che hanno permesso un confronto, tra gli esperti nel settore e gli interessati, sulle azioni di pianificazione e gestione integrata delle aree marine e costiere.

INTERREG CASCADE PROJECT | EVENTO FINALE

YOU ARE WHAT YOU SEA INTERREG CASCADE PROJECT | EVENTO FINALE 13 aprile 2023 | Officine Cantelmo | Lecce






Il giorno 13 aprile a Lecce presso le Officine Cantelmo si svolgerà l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoASTal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems proteCtion AnD managemEnt) per condividere e presentare a tutti gli interessati i risultati del progetto.

Il progetto CASCADE è finanziato dal Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia-Croazia 2014/2020 ed ha come obiettivi la protezione e il recupero della biodiversità in ambito marino e costiero in Italia e Croazia. Le attività del progetto sono state mirate alla definizione degli effetti di eventi estremi sugli ecosistemi marini, allo sviluppo di metodologie ed azioni di ripristino basate su evidenze scientifiche, allo sviluppo e miglioramento dei sistemi di monitoraggio, all'accesso ai dati del monitoraggio attraverso un sistema informativo, all'implementazione di azioni pilota tese al ripristino e al miglioramento dei sistemi di gestione integrata.

L'evento chiude un ciclo di dodici appuntamenti, organizzati dalla Regione Puglia, in qualità di Lead Partner. Gli eventi in presenza sono stati sette e sono stati rivolti alle scuole, che attraversando la Riserva naturale di Torre Guaceto, una delle area pilota del Progetto CASCADE, hanno scoperto la bellezza e la vulnerabilità di un ecosistema prezioso, hanno compreso l'importanza della conservazione della biodiversità e gli effetti devastanti causati dalle attività umane e dalla presenza delle plastiche, e sono stati rivolti ai sub, che nelle escursioni subacquee hanno esplorato i fondali dell'Area Marina Protetta di Torre Guaceto tra coralli, scorfani, paguri, polpi, gamberetti, aragoste, stelle marine, ricci, cernie e murene. L'attività di sensibilizzazione e



Documenti

-  Programma
-  Ascolta
-  Locandina
-  Ascolta

Pre event partners links:

1. <https://www.arpa.fvg.it/temi/progetti/progetti-europei/news/evento-finale-per-cascade-il-progetto-per-la-protezione-e-il-recupero-della-biodiversita-nellambito-marino-e-costiero-delladriatico/>
2. <https://www.arpae.it/it/notizie/you-are-what-you-sea-evento-finale-del-progetto-interreg-cascade-1>
3. <http://envixlab.unimol.it/evento-finale-cascade/>
4. <https://www.istitutodelta.it/author/shade/>

During the event press release on CASCADE institutional Facebook page

1. https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid02vYCDFdTEvDaQnxBSSFuXhL1njBjK223iF2NcCqPXC1xmJwPssveNbcjEYfdSo6VI&id=100064031892955



Post event press release on CASCADE institutional Facebook page

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid02xy5ySEmjiHgSGtk7RPmhCEnf8f5HrAg2GvE7MEFakoCAmN53qKrZfhpFZiAeMh6l&id=100064031892955



The live YouTube broadcast got 80 views <https://www.youtube.com/watch?v=vrK9-B4WWJ0&t=5938s>




Post event press release on media and Journals


- <https://www.puglialive.net/lecce-you-are-what-you-sea-interreg-cascade-project-evento-finale/>

PUGLIALIVE - QUOTIDIANO DI INFORMAZIONE REGIONALE ON LINE


Home News Attualità Sport Salute Cultura e Spettacolo Calendario Eventi Giovani e Scuola Progetti Libri/Notizi

Notizie Geografiche Mappa e Carte in Puglia e non Premi e Laureati Link Archivi Contatti





Lecce - YOU ARE WHAT YOU SEA INTERREG CASCADE PROJECT | EVENTO FINALE



Si è svolto ieri 03 aprile, a Lecce presso le Officine Centralino, l'evento finale del progetto Interreg CASCADe (CoStal and marine waters integrat ed monitoring systems for ecosystems protection and management).

Durante la giornata sono intervenuti **Carlo Salvemini** - Sindaco di Lecce, **Anna Grazia Marascchio** - Assessorato Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Pianificazione territoriale, Assetto del territorio, Paesaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia, **Luigia Rezzì** Dirigente del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana della Regione Puglia, **Anna Flavia Zuccon** - Direttore dell'Autorità di Gestione Interreg Italia-Croazia, **Marin Miletic** - Project Manager del Segretariato Congiunto Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020, **Valentina De Pinto** - Project Manager CASCADe, **Alberto Bassot** - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali, Università del Salento / National Biodiversity Future Centre, **Daniela Mariè Pfannkuchen** - Ruder Balković Institute, **Nicola Bettoso e Federico Pittaluga** - ARPA FVG, **Romana Roje Bosatto** - Institute of Oceanography and Fisheries, **Rita Lecci** - Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC), **Luana Mia Pirelli** - Comune di Brindisi, **Martina Vukajina** - County Development Agency, **Daniela Brigolin** - Università di Venezia (IUAV), **Francesco De Franco** - Consorzio di Gestione della Riserva Naturale di Torre Guaceto.

"Il progetto CASCADe che affronta temi come la tutela della biodiversità marina, la preservazione dei paesaggi costieri, il contenimento dell'eutrofazione - ha affermato il Sindaco di Lecce, **Carlo Salvemini** durante il suo intervento - è importante perché si pone l'obiettivo di rafforzare le conoscenze e le consapevolezza prima di indicare linee di intervento per i territori costieri come quello leccese. L'attenzione sul mare e la sua economia, che in questo periodo è crescente, deve portarci ad una programmazione strategica nella quale inquadrare le iniziative che si sviluppano nell'ambito della cosiddetta blue economy, a partire dagli investimenti sulle


Cerca

CERCA

APRILE 2022

S	M	M	M	M	D
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30

Puglia



Regione Puglia - 43° 45' N, 17° 15' E

Provincia di Lecce

Recent Posts

- Il cantiere del nuovo Ospedale di Monopoli-facile lavori all'82% completato lo degano del piano terra.
- Brindisi - Torre "La Risposta Trifalata"
- Auto e moto storiche in passerella a Esposizione DAL 22 AL 25 APRILE, A BARI TORNA LA FIERA DEL TEMPO LIBERO
- Premio Paolo Scialoja 2022: la nomina premia la ricerca medica la ricerca del ISS. Una legge presentata oggi dal VNI
- SOTTOSCRITTO IL CONSTATTO INTEGRATIVO A LIVELLO LOCALE PER I DIPENDENTI DEL CONSORZIO DI SVILUPPO INDUSTRIALE DELLA PROVINCIA DI MATERA

3. <https://www.corrieresalentino.it/2023/04/concluso-il-progetto-interreg-cascade-con-levento-finale-alle-officine-cantelmo/>



The screenshot shows the website 'Corriere Salentino.it' with the headline 'Concluso il progetto Interreg CASCADE con l'evento finale alle Officine Cantelmo'. The article text includes:

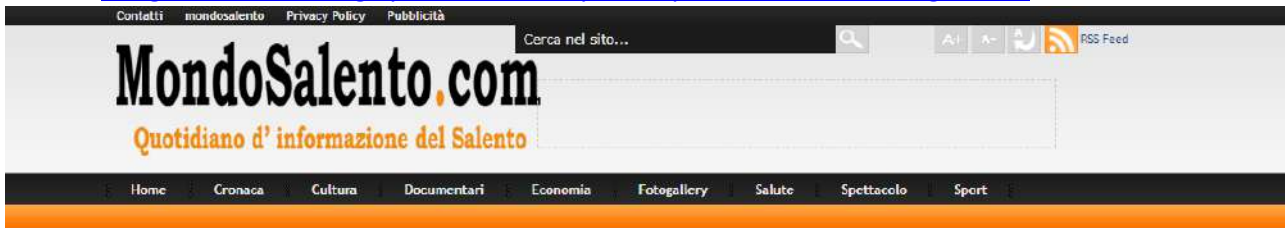
LECCO - Si è svolto ieri 13 aprile, a Lecce presso le Officine Cantelmo, l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems protection AnD management).

Durante la giornata sono intervenuti **Carlo Salvemini** - Sindaco di Lecce, **Anna Grazia Maraschio** - Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Pianificazione territoriale, Assetto del territorio, Paesaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia, **Luigia Brizzi** Dirigente del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana della Regione Puglia, **Anna Flavia Zuccon** - Direttore dell'Autorità di Gestione Interreg Italia-Croazia, **Marin Miletić** - Project Manager del Segretariato Congiunto Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020, **Valentina De Pinto** - Project Manager CASCADE, **Alberto Basset** - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali, Università del Salento / National Biodiversity Future Centre, **Daniela Marić Pfannkuchen** - Ruđer Bošković Institute, **Nicola Bettoso** e **Federico Pittaluga** - ARPA FVG, **Romana Roje Busatto** - Institute of Oceanography and Fisheries, **Rita Lecci** - Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC), **Luana Mia Pirelli** - Comune di Brindisi, **Martina Vukašina** - County Development Agency, **Daniele Brigolin** - Università di Venezia (IUAV), **Francesco De Franco** - Consorzio di Gestione della Riserva Naturale di Torre Guaceto.

On the right side of the page, there are several promotional banners and news snippets:

- TONDO GEMELLARA**: VIA SAN ROCCO 79 LEVERANO
- ELEZIONI COMUNALI 2023**: FRANCESCO BRUNI SINDACO. SCELTA LA PASSIONE E L'ESPERIENZA.
- PIRIFORMI MATERIALI FERROSI**
- Alex** (with a woman's portrait)
- CELLULARE 980 4350861** (with a green logo)
- ULTIME NOTIZIE**: Il Divino nel tormento, alla chiesetta La Rosa la mostra di...
- La amelia per andare in scena, due serate di teatro d'autore...**
- Incontro organizzato dal Do liceo su 192, aperto il confronto col...**
- Arrivato l'elenco a libro di (Vernike, Nazzone (P), "Dopo l'estate" anche da...**
- Aggiudi percorsi che dal momento del quale corso casa e auto...**

4. <https://www.mondosalento.com/progetto-interreg-cascade-coastal-and-marine-waters-integrated-monitoring-systems-for-ecosystems-protection-and-management/>



Progetto Interreg CASCADE (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems proteCtion AnD managemEnt)

Si è svolto ieri 13 aprile, a Lecce presso le Officine Cantelmo, l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems proteCtion AnD managemEnt).

Durante la giornata sono intervenuti **Carlo Salvemini** – Sindaco di Lecce, **Anna Grazia Maraschio** – Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio Industriale, Pianificazione territoriale, Assetto del territorio, Paesaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia, **Luigia Brizzi** Dirigente del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana della Regione Puglia, **Anna Flavia Zurcon** – Direttore dell'Autorità di Gestione Interreg Italia-Croazia, **Marin Miletic** – Project Manager del Segretariato Congiunto Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020, **Valentina De Finto** – Project Manager CASCADE, **Alberto Bassot** – Dipartimento di Scienze e Technologie Biologiche e Ambientali, Università del Salento / National Biodiversity Future Centre, **Daniela Marić Pfanckuchen** – Ruđer Bošković Institute, **Nicola Bettoso** e **Federico Pittaluga** – ARPA FVG, **Romana Roje Busatto** – Institute of Oceanography and Fisheries, **Rita Lecci** – Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC), **Luano Mia Pirelli** – Comune di Brindisi, **Martina Vukošina** – County Development Agency, **Daniele Brigolin** – Università di Venezia (IUAV), **Francesco De Franco** – Consorzio di Gestione della Riserva Naturale di Torre Guaceto.

“Il progetto CASCADE che affronta temi come la tutela della biodiversità marina, la preservazione dei paesaggi costieri, il contenimento dell'erosione – ha affermato il Sindaco di Lecce, **Carlo Salvemini** durante il suo intervento – è importante perché si pone l'obiettivo di rafforzare le conoscenze e le consapevolezza prima di indicare linee di intervento per i territori costieri come quello leccese. L'attenzione sul mare e la sua economia, che in questo periodo è crescente, deve portarci ad una programmazione strategica nella quale inquadrare le iniziative che si sviluppano nell'ambito della cosiddetta blue economy, a partire dagli investimenti sulle rinnovabili in mare. Serve che il Governo nazionale adotti dialogando con gli enti del territorio un piano di gestione dello spazio marittimo. Per approfondire la conoscenza del nostro mare, valutarne le caratteristiche specifiche e prevedere partendo da una programmazione pubblica quali attività possano realizzarsi e dove e quali invece è consigliabile non incoraggiare. Fino a quando non ci doteremo di uno strumento di programmazione strategica, rischieremo di infliggere danni al nostro paesaggio costiero”.

“Nel prossimo decennio – ha sottolineato **Anna Grazia Maraschio**, Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Pianificazione territoriale, Assetto del territorio, Paesaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia – saremo chiamati ad affrontare una sfida, quella di dare completa attuazione agli obiettivi ambiziosi declinati nell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite e nella strategia Europea sulla biodiversità per il 2030, che prevede nell'obiettivo 14 la conservazione e l'utilizzo in modo durevole degli oceani, dei mari e delle risorse marine per uno sviluppo sostenibile. Sarà, dunque, essenziale mettere in campo delle azioni a livello locale che siano integrate nell'ambito delle scelte e del contesto europeo. Il Dipartimento Ambiente Paesaggio e Qualità urbana della Regione è sempre stato in prima linea nel perseguimento degli obiettivi ambientali, rappresentando la massima autorità regionale in materia di buone pratiche di gestione ambientale, tutela e salvaguardia dell'ambiente e del paesaggio. Grazie a progetti Interreg come CASCADE, dove la Regione Puglia è lead Partner, è possibile condividere le conoscenze e le risorse di diverse regioni per affrontare problemi comuni, tra cui la protezione della biodiversità, il ripristino degli habitat naturali, la conservazione delle specie animali e vegetali in via di estinzione e la sensibilizzazione delle comunità locali sull'importanza di tutto ciò. È importante sostenere questi progetti e continuare a lavorare insieme

Cerca

CONTATTI

Contatti

mondosalento

PRIVACY POLICY

PUBBLICITÀ

LUIGI CALSOLARO
 FOTOGRAFO
 TEL. 334515837
mail: kalsolario@gmail.com

Advertise Here

Advertise Here

Advertise Here

ARCHIVI

Seleziona il mese ▼

LINK UTILI

giornaledelsud.com

5. <https://www.aise.it/anno/italiacroazia-concluso-a-lecce-il-progetto-interreg-cascade/189285/1>



Home
Esteri
Italiani nel Mondo
Cultura
Economia Italiana nel mondo
Italia

LIVE
28/04/2023 13:19 - I flussi migratori: videoconferenza tra il ministro Pantidoci e la Commissaria europea Johansson
28/04/2023 13:06 - Il MIM BeFun
BARB

COOPERAZIONE

Italia-Croazia: concluso a Lecce il progetto Interreg "Cascade"

18/04/2023 17:58




EUROPEAN UNION

European Regional Development Fund

BARI (aise) - Il 13 aprile si è svolto, a Lecce presso le Officine Canteirno, l'evento finale del progetto **Interreg Italia-Croazia "CASCADE"** (CoASTal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems protection And management).

"Il progetto CASCADE che affronta temi come la tutela della biodiversità marina, la preservazione dei paesaggi costieri, il contenimento dell'erosione - ha affermato il Sindaco di Lecce, **Carlo Salvemini** durante il suo intervento - è importante perché si pone l'obiettivo di rafforzare le conoscenze e le consapevolezza prima di indicare linee di intervento per i territori costieri come quello leccese. L'attenzione sul mare e la sua economia, che in questo periodo è crescente, deve portarci ad una programmazione strategica nella quale inquadrare le iniziative che si sviluppano nell'ambito della cosiddetta blue economy, a partire dagli investimenti sulle rinnovabili in mare. Serve che il Governo nazionale adotti dialogando con gli enti del territorio un piano di gestione dello spazio marittimo. Per approfondire la conoscenza del nostro mare, valutarne le caratteristiche specifiche e prevedere partendo da una programmazione pubblica quali attività possano realizzarsi e dove e quali invece è consigliabile non incoraggiare. Fino a quando non ci doteremo di uno strumento di programmazione strategica, rischieremo di infliggere danni al nostro paesaggio costiero".

Seguici sui nostri social!

-  @agenziaaise
-  Agenzia Giordano Aise
-  AiseStampa



Agenzia Internazionale
Stampa Estero

Newsletter

Iscriviti per ricevere notizie aggiornate

Post event press release on regional institutional websites


<https://www.regione.puglia.it/web/ambiente/-/you-are-what-you-sea.-interreg-cascade-project-%7C-evento-finale>

REGIONE PUGLIA > AMBIENTE A- A+

AMBIENTE REGIONE PUGLIA Come fare per Portali tematici


Homepage > Elenco notizie > YOU ARE WHAT YOU SEA. INTERREG CASCADE PROJECT | EVENTO FINALE

YOU ARE WHAT YOU SEA. INTERREG CASCADE PROJECT | EVENTO FINALE





Il 13 aprile si è svolto, a Lecce presso le Officine Castelmo, l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoASTal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems protection And management).

Durante la giornata sono intervenuti Carlo Salvemini - Sindaco di Lecce, Anna Grazia Maraschio - Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio Industriale, Pianificazione territoriale, Assetto del territorio, Paesaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia, Luigia Brizzi Dirigente del Servizio Affari Generali del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana della Regione Puglia, Anna Flavia Zuccon - Direttore dell'Autorità di Gestione Interreg Italia-Croazia, Marin Miletic - Project Manager del Segretariato Congiunto Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020, Valentina De Pinto - Project Manager CASCADE, Alberto Bassot - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali, Università del Salento / National Biodiversity Future Centre, Daniela Marić Pfannkuchen - Ruder Bošković Institute, Nicola Bettoso e Federico Pittaluga - ARPA FVG, Romana Roje Busatto - Institute of Oceanography and Fisheries, Rita Lecci - Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC), Luana Mia Pirelli - Comune di Brindisi, Martina Vukasina - County Development Agency, Daniele Brigolin - Università di Venezia (IUAV), Francesco De Franco - Consorzio di Gestione della Riserva Naturale di Torre Guaceto.



Documenti

-  Foto
-  Ascolta

<https://europuglia.regione.puglia.it/web/europuglia/-/cascade-concluso-il-progetto-strategico-per-la-protezione-della-biodiversita%C3%A0-e-delle-aree-marine-protette>

Homepage > Elenco notizie > CASCADE, concluso il progetto strategico per la protezione della biodiversità e delle aree marine protette

CASCADE, concluso il progetto strategico per la protezione della biodiversità e delle aree marine protette



Il 13 aprile si è svolto, a Lecce presso le Officine Cantelmo, l'evento finale del progetto Interreg CASCADE (CoAStal and marine waters integrated monitoring systems for ecosystems protection And managemEnt).

Durante la giornata sono intervenuti Carlo Salvemini - Sindaco di Lecce, Anna Grazia Maraschio - Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale,

Planificazione territoriale, Assetto del territorio, Paesaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia, Luigia Brizzi Dirigente del Servizio Affari Generali del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana della Regione Puglia, Anna Flavia Zuccon - Direttore dell'Autorità di Gestione Interreg Italia-Croazia, Marin Miletic - Project Manager del Segretariato Congiunto Interreg V A Italia-Croazia 2014-2020, Valentina De Pinto - Project Manager CASCADE, Alberto Basset - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali, Università del Salento / National Biodiversity Future Centre, Daniela Marić Pfankuchen - Ruđer Bošković Institute, Nicola Bettoso e Federico Pittaluga - ARPA FVG, Romana Roje Busatto - Institute of Oceanography and Fisheries, Rita Lecci - Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC), Luana Mia Pirelli - Comune di Brindisi, Martina Vukašina - County Development Agency, Daniele Brigoletti - Università di Venezia (IUAV), Francesco De Franco - Consorzio di Gestione della Riserva Naturale di Torre Guaceto.

"Il progetto CASCADE che affronta temi come la tutela della biodiversità marina, la preservazione dei paesaggi costieri, il contenimento dell'erosione - ha affermato il Sindaco di Lecce, Carlo Salvemini durante il suo intervento - è importante perché si pone l'obiettivo di rafforzare le conoscenze e le consapevolezza prima di indicare linee di intervento per i territori costieri come quello leccese. L'attenzione sul mare e la sua economia, che in questo periodo è crescente, deve portarci ad una programmazione strategica nella quale inquadrare le iniziative che si sviluppano nell'ambito della cosiddetta blue economy, a partire dagli investimenti sulle rinnovabili in mare. Serve che il Governo nazionale adotti dialogando con gli enti del territorio un piano di gestione dello spazio marittimo. Per approfondire la conoscenza del nostro mare, valutarne le caratteristiche specifiche e prevedere partendo da una programmazione pubblica quali attività possano realizzarsi e dove e quali invece è consigliabile non incoraggiare. Fino a quando non ci doteremo di uno strumento di programmazione strategica, rischieremo di infliggere danni al nostro paesaggio costiero".

"Nel prossimo decennio - ha sottolineato Anna Grazia Maraschio, Assessore Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Planificazione territoriale, Assetto del territorio, Paesaggio, Urbanistica, Politiche abitative della Regione Puglia - saremo chiamati ad affrontare una sfida, quella di dare completa attuazione agli obiettivi ambiziosi declinati nell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite e nella strategia Europea sulla biodiversità per il 2030, che prevede nell'obiettivo 14 la conservazione e l'utilizzo in modo durevole degli oceani, dei mari e delle risorse marine per uno sviluppo sostenibile. Sarà, dunque, essenziale mettere in campo delle azioni a livello locale che siano integrate nell'ambito delle scelte e del contesto europeo. Il Dipartimento Ambiente Paesaggio e Qualità urbana della Regione è sempre stato in prima linea nel perseguimento degli obiettivi ambientali, rappresentando la massima autorità regionale in materia di buone pratiche di gestione ambientale, tutela e salvaguardia dell'ambiente e del paesaggio. Grazie a progetti Interreg come CASCADE, dove la Regione Puglia è lead Partner, è possibile condividere le conoscenze e le risorse di diverse regioni per affrontare problemi comuni, tra cui la protezione della biodiversità, il ripristino degli habitat naturali, la conservazione delle specie animali e vegetali in via di estinzione e la sensibilizzazione delle comunità locali sull'importanza di tutto ciò. È importante sostenere

Post event press release on CASCADE institutional websites

<https://www.italy-croatia.eu/web/cascade/-/news-interreg-cascade-project-final-event>



Home / ITA-CRO / PROJECTS / CASCADE / News / NEWS INTERREG CROATIA PROJECT - FINAL EVENT

YOU ARE WHAT YOU SEA INTERREG CASCADE PROJECT - FINAL EVENT

Approved on 15/04/2023 last modified 15/04/2023

[BACK TO ALL NEWS](#)

April 13th, 2023 / Office Casarino / Lecce

The final event of the Interreg project CASCADE (Coast and marine water integrative working system for ecosystems restoration and management) took place on April 13th, in Lecce at Office Casarino.

During the day, several institutions participated in the event: **Carlo Salomone** (the Mayor of Lecce), **Anna Giulia Maraschio** (Councilor for the Environment, Waste Cycle and Paesaggio, Environmental Supervision, Industrial Risk, Urban Development Planning, County Planning, Landscape, City Planning, Housing Policy of the Puglia Region), **Luigi Bitali** (Head of General Affairs Service of the Department of Environment, Landscape and Urban Quality of the Puglia Region), **Anita Ravai Zucchi** (Director of the Italy-Croatia Interreg Managing Authority), **Maria Milenk** (Project Manager of the Joint Secretariat Interreg Italy-Croatia 2014-2020), **Valentina De Fazio** - CASCADE Project Manager, **Marina Sestini** (Department of Biological and Environmental Science and Technology, University of Salento), **Natalia Bolognani** (Acqua Comune), **Devidio Merli** (Municipality of Tuffino), **Nicola Bertoni** and **Enrica Ritaliga** (ARPA FVG), **Renana Rigo** (Institute of Oceanography and Fisheries, Rifeje), **Rita Leoni** (Euro-Mediterranean Center on Climate Change (CMCC), Lecce), **Luana Mita Frilli** (Municipality of Minori), **Marina Valentin** (County Development Agency), **Donella Diapollin** (University of Lecce (LUA)), **Francesca De Franco** (Management Consortium of the Terra Guaceto Natura Reserve).

"The CASCADE project has been like the marine biodiversity safeguard, the coastal territories preservation, the ecosystem restoration, the water contamination, said the Mayor of Lecce, Carlo Salomone during its speech. It is important because it aims to integrate knowledge and data awareness before to draw the intervention strategy. Through the cascade project we can take care of the sea, the environment, the economy, tourism, growing, should lead it towards a strategic planning to place initiatives that are developing in the sphere of the so-called blue economy, starting from the investment on maritime changes in the sea. We have the Government to carry out a marine environment management plan, together with the stakeholders. To acquire in-depth our sea knowledge, evaluate its specific characteristics and plan which activities can be placed, where and which one, on the contrary, should not be encouraged. Until we won't have a strategic planning, the risk will be to inflict damage on our coastal landscape."

"In the last year - has pointed out **Anna Giulia Maraschio**, Councilor for Environment, Waste Cycle and Restoration, Environmental Supervision, Industrial Risk, Urban Development Planning, County Planning, Landscape, City Planning, Housing Policy of the Puglia Region - we will be called to face a challenge, the one of fully implementing the ambitious goals defined in the United Nations 2030 Agenda and in the Sustainable Biodiversity Strategy 2030, which require to take measures to the preservation and sustainable use of coastal, seas and marine resources for sustainable development for the future. It will be essential to put in play one action at the local level, integrated with the European context and strategy. The Region's Department of Environment, Landscape and Urban Quality has always been at the forefront of the pursuit of environmental goals, maintaining the highest level of authority on good environmental management policies, both environmental and landscape protection and preservation. Through the Interreg projects such as CASCADE, where the Puglia Region is leader, it is possible to share the knowledge and resources coming from different regions in order to face in common problems, including biodiversity, protection, natural habitat restoration, integrated action and a joint needed cooperation, and focus awareness on the importance of all of them. It is important to support these projects and based on working together to ensure a sustainable future for everybody."

"The CASCADE project - mentioned **Marina Milenk**, Project Manager of the Joint Secretariat Interreg Italy-Croatia 2014-2020 - is among the projects funded by the Interreg Italy-Croatia 2014-2020 program, under the call for strategic projects and has a very important relevance for both Italian and Croatian territory. The project, in fact, is part of the program's Axis II and mainly concerns with the protection of biodiversity and good practices. The activities of the CASCADE project aim to the definition of extreme events effects on marine ecosystems, the development of methodologies and actions for restoration based on scientific evidence, the development and implementation of monitoring systems, the access to data monitoring through an information system, the implementation of pilot actions aimed at landscape management systems restoration and improvement."

"These three years of activities - pointed out **Valentina De Fazio**, CASCADE Project Manager - allowed us to carry out important monitoring to enhance in depth our knowledge of our marine-coastal areas ecosystems and to launch some pilot application activities to protect integrated coastal management and make it possible to share the issues with the population through the organization of numerous events and, above all, the cross-border collaboration has fostered an important exchange of knowledge and experiences between the 16 Italian and Croatian partners, which we hope will continue beyond the end of the Project."

The event closed a series of five events, organized by the Puglia Region as Lead Partner. There were seven 10 person events addressed to schools, which have discovered the beauty and sustainability of a precious ecosystem by